

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	<b>KNR 4-02 0308-03</b>	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 40-50 mm 13.20+3.10	m m	 16.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.300</b>
2	<b>KNR 4-02 0308-02</b>	Demontaż rurociągów stalowych o śr. 25-32 mm 0.40*4+1.20*2 +2.70	m m	 6.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.700</b>
3	<b>KNR 4-02 0309-02</b>	Demontaż podejścia do gazomierza o śr. 25 mm 4	kpl. kpl.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
4	<b>KNR 4-02 0310-04</b>	Demontaż kurków gazowych o śr. 15-25 mm - przy urządzeniach 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5	<b>KNR 4-02 0310-05</b>	Demontaż kurków gazowych o śr. 15-50 mm - w instalacji 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
6	<b>KNR 4-01 0424-04 analogia</b>	Wycięcie otworów dla komina w stropie międzypiętrowym 2	miejsc. miejsc.	 2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
7	<b>KNR 4-01 0333-10</b>	Przebicie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
8	<b>KNR 2-19 0216-05</b>	Przejścia gazociągu przez ściany murowane o grubości 2 ceg. dla przyłączy o śr.nom.do 50 mm w tulejach z rur stalowych o śr.do 80 mm 1	przej. przej.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
9	<b>KNR 2-15 0303-02</b>	Rurociągi w instal.gazow.stalowe o łącz.spawanych o śr.nom. 40 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 16.30	m m	 16.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.300</b>
10	<b>KNR-W 2-15 0303-03</b>	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 25 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 6.70	m m	 6.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.700</b>
11	<b>KNR-W 2-15 0313-05 analogia</b>	Monoblok o śr. 40 mm o połączeniach spawanych 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
12	<b>KNR 2-15 0306-02</b>	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o śr.przyłącza 25 mm na ścianach 4	kpl. kpl.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
13	<b>KNR 2-15 0308-02 analogia</b>	Montaż stelaża do gazomierza 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
14	<b>KNR 2-15 0310-02</b>	Kurki gazowe przelotowe o śr. -25 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
15	<b>KNR 4-02 0307-02</b>	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 25-32 mm 4	szt. szt.	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
16	<b>KNR-W 2-19 0205-02 analogia</b>	Zasuwy odcinające o śr.nom.50 mm 1	szt. szt.	 1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
17	<b>KNR-W 2-15 0307-02</b>	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu przed gazomierzem w budynkach mieszkalnych - śr. rurociągu do 65 mm 23.00/100	100 m 100 m	 0.230	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.230</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	<b>KNR 4-01 1212-29</b>	Miniowanie rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		23.00	m	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
19	<b>KNR 4-01 1212-28</b>	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		23.00	m	23.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.000</b>
20	<b>KNR 4-01 0206-02</b>	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o pow.do 0.1 m2 przy głębok. ponad 10 cm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
21	<b>KNR 4-01 0706-03</b>	Wykon.tynku zwyk.kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiciach o pow. 1 miejsca do 0.10 m2 na stropach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
22	<b>KNR 4-01 0323-04</b>	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
23	<b>KNR 4-01 0706-05</b>	Wykonanie tynku zwykłego kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej w miejscach po zamurowanych przebiciach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m2 na ścianach	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
24	<b>kalk. własna</b>	Niezbędna zmiana lokalizacji niektórych elementów instalacji elektrycznej (puszki , wyłączniki)	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
25	<b>KNR-W 2-15 0142-01 analogia</b>	Szafka gazowa naścienna przy zaworze głównym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
26	<b>KNR 4-01 0108-17</b>	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.10	m <sup>3</sup>	0.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.100</b>
27	<b>KNR 4-01 0108-20</b>	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 9 poz.26	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.100	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.100</b>
28	<b>Kalkulacja własna</b>	Składowanie gruzu	ton		
		poz.26*1.50	ton	0.150	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.150</b>